

# **Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73er-Stahlbuchse/.241**

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Wärmebehandelte Stahlbushings. Die Größen-Durchmesser sind handpoliert mit einer Oberflächenhärte von Rc 60-62, um den Größenaufwand zu reduzieren. Bushings sind im Bereich von .185" bis .368" in .001" Schritten erhältlich. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD73XXX) geben die Bushing-Größe an. Weitere Größen anzeigen: .185" bis .250" .251" bis .305" .306 bis .368"



## **Bestimmung der Redding Bushing-Größe**

Die richtige Bushing-Größe kann einfach bestimmt werden, indem der Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patronen mit einem Präzisionsmikrometer oder einem Messschieber gemessen wird. Ziehe dann einfach .001" von der Patrone ab, die den kleinsten durchschnittlichen Halsdurchmesser hatte. Dieser Durchmesser-Bushing wird im Allgemeinen die Hülsenhälse gerade so weit vergrößern, dass ein passgenauer Sitz für das Geschoss entsteht.

Wenn du eine Typ "S" Matrize verwendest und den Außendurchmesser deiner Hülsenhälse nicht drehst, empfehlen wir, einen Bushing zu verwenden, der .002" kleiner ist als dein kleinster durchschnittlicher Halsdurchmesser, und die mit deiner Typ "S" Matrize gelieferte Expanderkugel zu verwenden. Dieser Bushing sorgt dafür, dass du minimalen Größen (maximiert die Lebensdauer deines Messings) erhältst und die Expanderkugel gewährleistet, dass jede Patrone den gleichen Geschossgriff hat.

Redding hat festgestellt, dass, wenn du Hülsen mit einer Wandstärke am dünnen Ende der SAAMI-Toleranz hast, deine abgefeuerte Hülse erheblich größer messen wird (.006" bis .010" größer) als deine geladenen Patronen. In diesen Fällen haben Reddings Tests gezeigt, dass ein Bushing, der .001" größer ist (als die geladene Patrone), dir den gewünschten Geschossgriff geben kann.

## **Eigenschaften**

- Name: [REDDING 73er-Stahlbuchse/.241](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749002014
- Herst.-Nr.: 73241
- Durchmesser (Zoll): .241
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732416

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der REDDING STEEL NECK BUSHINGS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der REDDING STEEL NECK BUSHINGS

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der REDDING STEEL NECK BUSHINGS! Diese hochwertigen Stahlbushings sind speziell für den Einsatz in Halskalibrierern konzipiert. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, haben wir diese umfassenden Sicherheitshinweise zusammengestellt.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Lagern Sie die Bushings an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Bushings von Kindern und Haustieren fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie bei der Handhabung der Bushings immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie beim Einsetzen der Bushings darauf, dass keine Teile abbrechen oder beschädigt werden.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft, um die Bushings zu installieren oder zu entfernen.
- Bei Anzeichen von unsachgemäßer Funktion oder Beschädigung des Produkts, verwenden Sie es nicht weiter und kontaktieren Sie den Hersteller.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Halskalibrierer sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfen Sie, ob die Größe der Bushing (.241 Zoll) mit den Anforderungen Ihres Projekts übereinstimmt.

### 2. Installation:

- Setzen Sie die Bushing vorsichtig in den Halskalibrierer ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Bushing vollständig und gleichmäßig sitzt.
- Überprüfen Sie, ob die Bushing sicher befestigt ist, bevor Sie mit der Kalibrierung fortfahren.

### 3. Nutzung:

- Führen Sie die Kalibrierung gemäß den Anweisungen Ihres Halskalibrierers durch.
- Überwachen Sie den Prozess sorgfältig und achten Sie auf mögliche Probleme.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Vermeiden Sie die Entsorgung im Hausmüll, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Vielen Dank, dass Sie sich für die REDDING STEEL NECK BUSHINGS entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)